# Instrukce k semestrálnímu projektu do Fyziologie

* Bez faktických chyb!
* Bez pravopisných chyb!
* Grafická malebnost

# Charakter prezentace (max 10 stran)

## Úvodní snímek

* Nadpis
* Prezentující
* Datum
* Pracoviště (univerzita, studijní obor)

## Úvod (1–2 strany)

* Stručný úvod do problematiky (včetně zdrojů)
* Co se měří/hodnotí/počítá
* Proč se to obecně hodí
* Referenční hodnoty (včetně zdroje)

## Metoda (1–2 strany)

* Hodnocená metoda (název, popis)
* Použité statistické metody (ženy vs. muži; aritmetický průměr; medián atp.)

## Výsledky (1–2 strany)

* Výčet hlavních výsledků
* Tabulka/graf (vhodný typ grafu)

## Diskuze/závěr (1 strana)

* Zhodnocení výsledků
* Porovnání s referenčními hodnotami
* **Interpretace** (proč vyšlo, co vyšlo?)

## Zdroje (1 strana)

* Výčet zdrojů, jež byly užity k vypracování (referenční hodnoty, popis metody, další poznatky)
* Alespoň 4 zdroje

# Rozpis projektů

**Skupina St 14.00–15.40**

1. Stavba a složení těla, pohybový systém: Kolaja, Kuchař, Seňová, Blažíčková (Antropologické vyšetření / Somatotyp)
2. Metabolismus: Abrahám, Habran, Přikryl, Rejmanová, Šigut (Pracovní metabolismus)
3. Kardiovaskulární systém: Březný, Kozelská, Nguyenová, Vehovská (TK v klidu a po zátěži)
4. Dýchací systém: Bureš, Dvořáček, Hýsek, Knus (Spirometrie)

5) „Tělní tekutiny“: Bečvář, Kusalík, Pěknava, Turský (Dynamometrie)